Index of Claims

Annli	antian	ICan	4-01	Nia
Appli	cation.	/Con	trol	No.

10/627,517 Examiner

Nihir Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAPACKI ET AL.

Art Unit

3743

\	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

													:												•	_		
Cla	im					Dat	e					Cla	aim				2	ate	,				Ĺ	Cla	aim			
Final	Original	7/20/05										Final	Original	7/20/05										Final	Original			
-0	1	-	_						丁	ヿ		-0	51	-									Ī		101			
-0	2	-								\neg		-0	52	-											102	\Box		
-0	3	-										-0	53	-											103			
-0	4	•		,								-0	54	•											104			
-0	5	-										-0	55	-								_	L		105	\Box		
-0	6	-									1	-0	56	-							_	_	L		106			_
-0	7	<u> -</u>			<u> </u>		L			_		-0	57	-							_	_	Ļ		107	_		
-0	8	Ŀ	L_	L_	_	<u>_</u>						-0	58	·								_	L		108			_
-0	9	Ŀ	<u> </u>	_		L	<u> </u>			_		-0_	59	-							_	_	ŀ		109	_	_	_
-0	10	Ŀ	L			_	ļ			_		-0	60	-							_	_	ŀ		110	_		_
-0	11	<u> -</u>	_			<u> </u>	ļ		_	_		-0	61	-								\dashv	-	-	111	\dashv		_
-0	12	-	_		_	<u> </u>	<u> </u>		-			-0	62	Ŀ								\dashv	-		112	-		-
-0	13	-	<u> </u> _			⊢	├	_	\dashv	_		-0	63	<u> </u> -	Н		-		_	_		-	-		113	\dashv		-
-0	14	<u> -</u>	-		_	 	⊢		\dashv	_		-0	64	-	Н								F		114 115		\dashv	\vdash
-0	15	<u>:</u>	\vdash	<u> </u>	-	⊢	-				ł	-0 -0	65 66	-	-	_	\dashv		_	H	\dashv		-		116	\dashv	\dashv	H
-0	16 17	-	-	-	⊢	.	┢			_		-0	67	-	\vdash					\vdash		_	F		117	\dashv	-	_
-0	18	-		-	┝	\vdash	╁		-	_	l	-0	68	-			-			-	-	-	- 1		118	\dashv	-	Н
-0	19	-		├	\vdash		╫					-0	69	-	Н	-	\dashv		_	┢		一	ŀ		119	\dashv		Т
-0	20	-	 	╫	\vdash	H	-	_	-	_	l	-0	70	-	Н	_	_		_	┢		=	ŀ		120	-	\neg	Г
-0	21	-	-	-	-			-	\vdash		1	-0	71	-				_	_	_		\dashv	F		121		\neg	Г
-0	22	-			\vdash	H	\vdash	-	\dashv	-	l	-0	72	-					-	\vdash	_	\dashv	F		122		\neg	
-0	23	-	_		┢	╁	-	_			1	-0	73	-					_	-		\exists	r		123	\dashv	\Box	Г
-0	24	-	\vdash			t			\Box	_	1		74			-							Ī		124	\neg	П	Γ
-0	25	-	Т				 	_			1		75												125			Γ
-0	26	-	Г				<u> </u>				1		76												126			
-0	27	-	Г				Τ-		П		1		77	İ											127			
-0	28	-	Г			Г]		78												128			
-0	29	-											79	<u>L</u>											129			
-0	30	-											80	<u>.</u>											130		Ш	
-0	31	ŀ		<u> </u>				<u> </u>	Ш		Į	L	81	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_					131	Ш		_
-0	32	<u> </u>		L.	_	L	<u> </u>		Ш			<u> </u>	82	<u> </u>	_				_	<u> </u>			- -		132	\square	\sqcup	_
-0	33	-	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			1	<u> </u>	83	<u> </u>				_			_	_	Ļ		133	\dashv	Ш	_
-0	34	ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1_			_		L	84	-	Ŀ			_	<u> </u>	<u> </u>			ŀ		134	\dashv	Ш	L
-0	35	<u> -</u>	┡	_	_	<u> </u>	ļ				4		85	ļ	<u> </u>	_	_			⊢	_	\dashv	L		135	\vdash	$\vdash\vdash$	H
-0	36	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				ł	<u> </u>	86	├-	_	<u> </u>	_			├		\dashv	-		136	\vdash	Н	⊢
-0	37	1-	<u> </u>	<u> </u>	_	-	-	_			ł	<u> </u>	87	┢	-	<u> </u>	\vdash		-	-	_	\dashv	-		137 138	\vdash	Н	┝
1	38	=	├	-	ļ	₩	ļ	<u> </u>	\vdash		ł	<u> </u>	88 89	┝		-	 	ļ	 	-		ᅴ	ŀ		139			-
2	39	=	┝	-		╁	├	├—	\vdash		1		90	-	H	┢		-	┝	\vdash	_	-	ŀ		140	-	-	_
3	40	=	\vdash	\vdash	\vdash	╁╾	╀	⊢	\vdash		1		91	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	-	Н	\dashv	}	-	141	\vdash	\vdash	\vdash
5	42	ا =	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	+-	\vdash		1	-	92	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 	╁		\dashv	}		142	Н	\vdash	\vdash
6	43	=	╁╌	┢┈	 	1	+-	\vdash	$\vdash \vdash$		1		93	+	-	-		├	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-		143		\vdash	H
7	44	=	+	\vdash	\vdash	+-	\vdash	 	$\vdash \vdash$	_	1	\vdash	94	t	1	\vdash	\vdash		 	1	┢	\dashv	H		144	Н		H
8	45	=	t –	\vdash	\vdash	\vdash	1	t^-	\vdash		1		95	t		 			T	T	\vdash	\vdash	ŀ		145	М		Г
9	46	=	T		T	t	T		H		1	<u> </u>	96	\top	Г			T		1	\vdash	\Box	1		146	П	\Box	
10	47	=	Т	1	T	1			\Box		1		97	Π	Г		Г					П	-		147	П	Г	Г
11	48	=	1	T		T		\vdash	М		1		98												148			
12	49	=	Т	Π	1	Г	\top	T	П	_			99										ſ		149		Ŀ	
13	50	=			T		ľ				1		100		Γ				Г	Γ					150	Π		Γ

CI	aim	Date											
<u> </u>		_	1							\dashv			
<u></u>	Original												
Final	ġ												
ш.	ō									. 1			
	404			┝	-			_	_	\dashv			
	101 102			_		_		_	-	\dashv			
	102		<u> </u>					_	_	-			
<u> </u>	103		_						_				
<u></u>	104 105												
	105		_				<u> </u>	_	_	Н			
	106		<u> </u>					_		-			
	107		L_	_				_		Ш			
	108		<u></u>	_	_			L_	_				
<u> </u>	109	L.	_	_		L				Щ			
	110	<u> </u>	<u> </u>	_									
L	111		L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	L			L				
<u></u>	112 113	_	L										
	113												
L	114	\Box	L										
	115												
	116												
	117												
	117 118												
	119												
	120							Π					
	120 121		1					Г					
	122									П			
	123					Π				П			
	123 124			Г		_							
	125 126		Г							П			
	126							Г		П			
	1 127												
	128 129 130						L.,						
	129												
	130		Г										
	131	П	П										
	131 132	П	П										
	133	Π	П		Г	Г							
	133 134		Г	T	Ι		Γ						
	135						Г	Г					
	136	Г			Γ	Π	Г	П	Π	П			
	136 137		1			Г		T	T-	П			
	138		ļ.	1	Г	T				П			
	139		Т		T	T	T		<u> </u>	П			
	140						Г	!	T-	П			
	141	T	T	1	T	Π				М			
	142		T		T	T		T	1	П			
	143	T	T	Ì	T	Τ	1	Π		П			
	144	Г	1	П	Π			Π	Π	П			
F	145	Γ	1	Π	П					П			
	146	П	П										
	147	Π	Т				Γ	Γ					
	148	Τ	1	Т	Π	Г		Ι.		П			
	149	1	1.	Π									
	150	L	L^{-}		L.								
	•	_	_	•				_					